

Especificaciones del proyector PowerLite 1925W/1915/1830

Especificaciones	1925W	1915	1830
Sistema de proyección	Tecnología Epson 3LCD de 3 chips		
Método de proyección	Delantero/posterior, instalado en el techo		
LCD			
Tamaño	0.74" x 3	0.7" x 3	0.74" x 3
Tecnología	Matriz activa de TFT de silicio policristalino de Epson		
Número de píxeles	1'024,000 puntos (1280 x 800) x 3	786,432 puntos (1024 x 768) x 3	786,432 puntos (1024x768) x 3
Resolución nativa	WXGA	XGA	XGA
Lente de proyección			
Número	F =1.75 – 2.42		
Longitud focal	Distancia focal =24.0 – 38.2mm		
Relación de zoom	Enfoque electrónico y zoom óptico 1.6x		Enfoque manual y zoom óptico 1.6x
Lámpara			
Tipo	230W UHE		
Duración (Típica)	2,500 horas (consumo eléctrico: normal)/ 3,500 horas (consumo electrónico: ECO)		
Tamaño de la pantalla	30" to 300" (0.91 to 15.42m)	30" to 300" (0.96 to 16.24m)	30" to 300" (0.96 to 16.24m)
Offset	15:6:1	10:1	10:1
Brillo (Típico)	4000 lúmenes	4000 lúmenes	3500 lúmenes
Relación de contraste	2000:1		
Reproducción del color	16,7 millones de colores		
Salida de audio	10W Mono-aural		
Corrección trapezoidal			
Vertical	Automatica +-30/Manual +-45 grados		Si, Automatica/Manual +-30 grados
Horizontal	Automatica +-20/Manual +-30 grados		N/A
Screen Fit	Si.		N/A
RGB análogo terminales			
Video entrada	D-sub 15-pines x 2	Audio entrada	Stereo mini-jack x 2
Video salida	D-sub 15-pines x 1	Audio salida	Stereo mini-jack x 1
Video terminales			
Video entrada	Video compuesto: RCA (Amarillo) x 1 S-Video: Mini DIN x 1 Video componente: D-sub 15-pines x 2 RGB-video: D-sub 15-pines x2		
Audio salida	RCA (White/Red) x 1		
Señal video compatible	NTSC/NTSC4.43/PAL/M-PAL/N-PAL/PAL60/SECAM		
Conexion Digital	HDMI x 1	HDMI x 2	N/A
Micrófono			
Audio entrada	Stereo mini-jack x 1 (Conector no energizado)		
Control Entrada/Salida			
USB I/O	Tipo B x 1		
Señal	RS-232C (D-sub 9-pines x 1)		
Memory Entrada/Salida			
USB I/O	Tipo A x 2 (Memoria USB/Camara Documentos)		Tipo A x 1 (Memoria USB)
Red Entrada/Salida			
USB I/O	Tipo Ax1 (Modulo Wireless LAN)		N/A
LAN	RJ45 x 1		
Temperatura de operación	5 °C a 35 °C (41 °F a 95 °F)		
Altitud	0 m a 2,286 m		
Direct Power On/Off	Si		
Voltaje de suministro de energía	110 - 240 V ±10%, 50/60 Hz CA		
Consumo de energía	(100 - 120 V) 289W/1.9W / (200 - 240 V) 275W/3.0W		
Dimensiones	257 x 357 x 86 mm		Approx. 3.4 kg (7.54 lbs)
Peso	Approx. 3.5 kg (7.82 lbs)		
Ruido del ventilador	37 dB (Alto brillo), 29 dB (Bajo brillo)		
Control remoto			
Funciones selección de fuente, encendido, cambio de tamaño, modo color, volumen, e-zoom, A/V mudo, congelar, menu, pagina arriba y abajo, ayuda, auto, funciones ID			
Provisión de bloqueo estilo Kensington® y barra de seguridad			
Seguridad			
Contenido			
Cable de alimentación, cable USB, cable de computadora(vga), control remoto del proyector, baterías AA x2, maletin blanco, CD-ROM, hoja de configuración rápida, manual de usuario Modulo Wiireless solamente en 1925W y 1915			
Número de parte del proyector	V11H314020	V11H313020	V11H341020
Lampara remplazo	V13H010L53	V13H010L53	V13H010L53
Filtro aire remplazo	V13H134A24	V13H134A24	V13H134A24
USB key	V12H005M06	V12H005M06	N/A

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina, SRL (5411) 5167 0300	Epson Chile, S.A. (562) 484 3400	Epson Colombia Ltda. (571) 523 5000	Epson Costa Rica, S.A. (506) 2210 9555	Epson Guatemala (502) 23 69 16 86	Epson México, S.A. de C.V. (5255) 1323 2000	Epson Perú, S.A. (511) 418 0200	Epson Venezuela, SRL. (58) 0212 240 11 11 RIF: J-00192669-0
--	-------------------------------------	--	---	--------------------------------------	--	------------------------------------	---

Las especificaciones y términos están sujetos a cambios sin previo aviso. Epson y E-TORL son marcas registradas. Epson Exceed Your Vision es un logotipo de marca registrada, Exceed Your Vision y Better Products for a Better Future son marcas comerciales de Seiko Epson Corporation. PowerLite es una marca registrada de Epson America, Inc. Los demás nombres de productos y marcas son propiedad de sus respectivas empresas. Epson niega cualquier y todos los derechos sobre estas marcas. Todos los derechos reservados © 2010 Epson America, Inc. CPD-LS100540R1 07/10

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

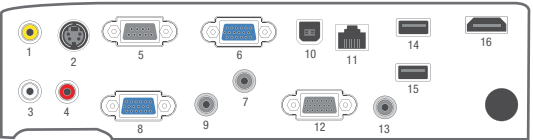
Distancia de proyección / PL-1925W

Tamaño de pantalla	Más corto (Ancho)	Más largo (Tele)	Compensación
(Tamaño de pantalla / dimensión)	Y (cm / inch)		Z (cm / inch)
60"/ 130 cm x 81 cm 51.0" x 32.0"	187 / 74	305 / 120	5 / 1,9
80"/ 170 cm x 110 cm 67.0" x 43.0"	251 / 99	408 / 161	6 / 2,5
100"/ 220 cm x 130 cm 87.2" x 51.0"	315 / 124	511 / 201	8 / 3,2
200"/ 430 cm x 270 cm 169.0" x 106.0"	636 / 250	1027 / 404	16 / 6,4
300"/ 640 cm x 400 cm 240.2" x 18.1"	956 / 376	1542 / 607	24 / 9,6

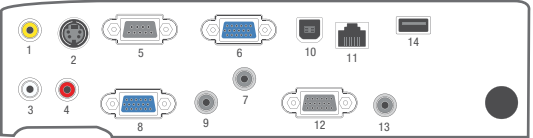
Distancia de proyección / PL-1915 / 1830

Tamaño de pantalla	Más corto (Ancho)	Más largo (Tele)	Compensación
X (Tamaño de pantalla / dimensión)	Y (cm / inch)		Z (cm / inch)
60"/ 120 cm x 90 cm 47.2" x 35.4"	197 / 78	321 / 126	8 / 3,3
80"/ 160 cm x 120 cm 63.0" x 47.2"	265 / 104	430 / 169	11 / 4,4
100"/ 200 cm x 150 cm 78.7" x 59.1"	332 / 131	538 / 212	14 / 5,5
200"/ 410 cm x 300 cm 161.4" x 118.1"	670 / 264	1081 / 426	28 / 10,9
300"/ 610 cm x 460 cm 240.2" x 18.1"	1007 / 397	1624 / 640	42 / 16,4

Panel de conectores (1925W / 1915)



Panel de conectores (1830)



Panel de conectores

1. Entrada de video

2. S-Video

3. Entrada de L-video

4. Entrada de video R

5. RS-232C

6. Entrada de computadora 1

7. Entrada de audio 1

8. Entrada de computadora 2
9. Entrada de audio 2

10. USB (Tipo B)

11. LAN

12. Salida de monitor

13. Salida de audio

14. USB (Tipo A) 1

15. USB (Tipo A) 2

16. HDMI

Better Products for a Better Future™

Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, www.latin.epson.com/medioambiente

* La salida de luz varía según los modos (salida de luz blanca y en color).
La salida de luz blanca se mide usando la norma ISO 21118.
**La vida útil de la lámpara varía según el modo seleccionado, las condiciones ambientales y el uso.
El brillo de la lámpara disminuye con el transcurso del tiempo.
Si desea información acerca de los programas de protección medioambiental de Epson, visite www.latin.epson.com/medioambiente

www.latin.epson.com

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

Proyector Multimedia
Epson PowerLite® 1925W/1915/1830
Apoyo eficaz para lograr juntas y clases exitosas.



WiFi modelos
1925W y 1915



Tecnología
3LCD



La marca de proyectores
más vendida



WXGA
Modelo 1925W



Modelos
1925W y 1915

Proyector Multimedia Epson PowerLite® 1925W / 1915 / 1830

Apoyo eficaz para lograr juntas y clases exitosas.

¿Aún no te dan confianza los proyectores? ¿Te preocupan cuestiones como el tamaño, el peso, la facilidad de uso, etc.?

La serie Epson PowerLite 1900 resuelve todos estos problemas con múltiples funciones de gran utilidad que son fáciles de usar y con una apariencia estilizada y a la vez sencilla capaz de adaptarse a todos los ambientes. Todas estas características le permitirán a tu audiencia concentrarse en los materiales de la presentación o de la clase.

Configuración

Las complicaciones de la configuración: El proyector es difícil de configurar y ajustar

Es fácil ajustar las imágenes proyectadas

Corrección trapezoidal H/V automática

Sólo enciende el proyector y dirígelo hacia la pantalla o la pared y la imagen se corregirá automáticamente en cuestión de segundos. El enfoque se ajusta también automáticamente al mismo tiempo, para finalizar rápidamente la configuración.

(Corrección trapezoidal horizontal automática: sólo en el PowerLite1925W/1915, no incluye el PowerLite 1830)



Adaptación a la pantalla

Cuando las imágenes se extiendan fuera del marco de la pantalla o la pizarra, sólo necesitarás presionar el botón de ajuste al tamaño de la pantalla y la imagen proyectada coincidirá automáticamente con los bordes de la pantalla. El enfoque, obviamente, también se corregirá de manera automática. (Para PowerLite-1925W/1915)



No se requieren ajustes especiales para proyectar con una computadora.

Presentación con conexión USB

Ya no necesitas hacer una complicada configuración para proyectar la imagen. Ahora puedes proyectar las imágenes conectando la PC al proyector mediante el cable USB incluido. También puedes enviar sonido*. El parlante de 10W incorporado te permite disfrutar de sonido potente sin necesidad de tener que preparar un parlante aparte.

*Para PowerLite1925W/1915

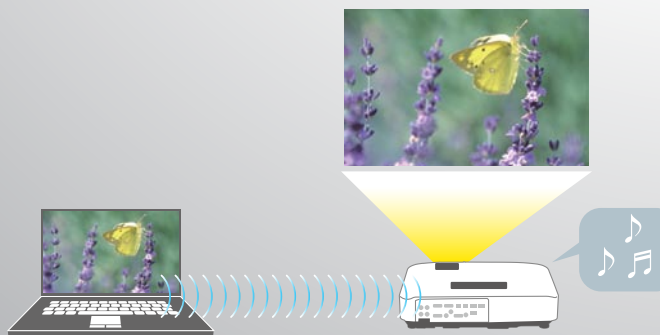


Funcionamiento

Conexión inalámbrica

¡Sin cables complicados ni peligrosos! La conexión LAN inalámbrica se efectúa mediante un punto de acceso*. Puedes establecer una conexión directa entre los proyectores 1925W/1915 y la PC. En los modelos 1925W/1915 también puedes transmitir inalámbricamente el sonido, de modo que tampoco es necesario conectar un cable de audio.

*Excluido el PowerLite 1830



Familia de proyectores

PowerLite 1925W 4000 lm WXGA

PowerLite 1915 4000 lm XGA

PowerLite 1830 3500 lm XGA



Adiós a las incómodas PCs

Proyecta sin la PC

Con el software "Slide Converter" incluido puedes hacer presentaciones sin necesidad de la PC, usando un dispositivo de memoria USB. Sólo necesitas traer la información y no hay que preocuparse por nada más. (Para PowerLite 1925W/1915)



Es fácil compartir imágenes

Presentación de diapositivas

Basta con guardar las imágenes en formato JPEG en un dispositivo de memoria USB, conectar el dispositivo al proyector y tus fotografías aparecerán automáticamente. Los espectadores podrán ver las hermosas imágenes tal como son, con todo su dramatismo. (Excluido el PowerLite 1830)



Conclusión

Las complicaciones al concluir su uso: Tengo que esperar a que el proyector se enfríe después de apagarlo

Puede recogerse fácilmente

Apagado instantáneo y apagado directo

Cuando se usa sobre una mesa, puede apagarse el interruptor inmediatamente después de usarlo. No es necesario que la audiencia espere a



Elije entre una amplia variedad de posibilidades

Extensa conectividad

Más opciones de conectividad que te permiten efectuar presentaciones o lecciones más efectivas. Elije entre una amplia variedad de métodos de conexión, según la situación: USB**, HDMI*, LAN** o conexión inalámbrica**. También puedes conectar la cámara de documentos ELPDC06 de Epson mediante un cable USB**.

*Para los modelos PowerLite-1925W/1915

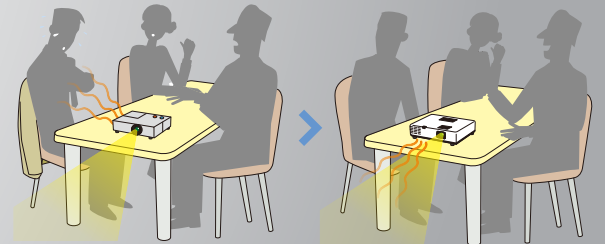
**No incluye al PowerLite 1830



Comodidad durante el uso

Escape frontal

El diseño del proyector impide que aquellos a su alrededor se vean expuestos a la salida del aire caliente, aun cuando se encuentra sobre una mesa estrecha.



que se enfríe, por lo cual puedes prepararte para tu siguiente junta o clase haciendo mejor uso de tu tiempo. Cuando se monta del techo, puedes usar la cómoda función de apagado directo. Si conectas el proyector a la fuente de corriente eléctrica de la habitación, es posible apagarlo junto con las luces de la habitación.

Better Products for a Better Future

En Epson, sabemos que la planeación a futuro requiere un fuerte compromiso con el cuidado del medio ambiente. Por ese motivo, nos esforzamos por crear productos innovadores que sean confiables, reciclables y eficientes desde el punto de vista energético.

Mejores productos que utilicen menos recursos y que nos ayuden a asegurar un futuro mejor para todos.